

Link do produktu: <https://sklep.dostawcypradu.pl/akumulator-motocyklowy-tuborg-ytx24hl-gel-12v-21ah-350a-agm-p-385.html>



## Akumulator motocyklowy Tuborg YTX24HL-GEL 12V 21Ah 350A AGM

Cena **389,00 zł**

Kod producenta **YTX24HL-GEL**

Technologia **AGM**

Pojemność [Ah] **21**

Napięcie akumulatora [V] **12**

Prąd Rozruchowy [A] **350**

Długość [mm] **205**

Szerokość [mm] **87**

Wysokość [mm] **162**

Polaryzacja **Prawy Plus**

### Opis produktu



**Tuborg YTX24HL-GEL 12V 21Ah 350A** to wydajny akumulator motocyklowy w technologii AGM, fabrycznie aktywowany i gotowy do montażu bezpośrednio po zakupie.

W oznaczeniach Tuborg **-GEL oznacza akumulator AGM uruchomiony fabrycznie**, co zapewnia wygodę użytkowania – bez konieczności przygotowania przed instalacją.

Dzięki pojemności **21Ah** oraz wysokiemu prądowi rozruchowemu **350A**, model zapewnia stabilne zasilanie oraz pewny rozruch nawet w dużych i wymagających jednostkach napędowych.

### **AGM fabrycznie aktywowany - trwałość i niezawodność**

Akumulator wykonany w technologii **AGM (Absorbent Glass Mat)** zapewnia:

- wysoką odporność na głębokie rozładowania,
- dłuższą żywotność w porównaniu do klasycznych konstrukcji,
- pełną bezobsługowość,
- szczelną konstrukcję odporną na wibracje i przechyły,
- stabilną pracę przy dużym obciążeniu.

---

Elektrolit jest trwale związany w separatorach z włókna szklanego, co zwiększa bezpieczeństwo oraz trwałość.

## Zastosowanie

Model Tuborg YTX24HL-GEL sprawdzi się w:

- dużych motocyklach cruiser i touring,
- motocyklach o większej pojemności,
- quadach (ATV),
- pojazdach rekreacyjnych i użytkowych.

---

## Najważniejsze zalety

- Fabrycznie uruchomiony – gotowy do montażu
- Technologia AGM – odporność na głębokie rozładowania
- 350A prądu rozruchowego – wysoka moc rozruchowa
- Pojemność 21Ah – duża rezerwa energii
- Bezobsługowa konstrukcja
- Odporność na wibracje i trudne warunki
- Idealny do dużych motocykli i quadów

---

## Dane techniczne

- Napięcie: 12V
- Pojemność: 21Ah
- Prąd rozruchowy: 350A
- Technologia: AGM (fabrycznie aktywowany)
- Typ: YTX24HL-GEL